

GERSTE

Hier wächst Ihr Feierabendbier.

Oder Ihr Malzkaffee. Oder das Futter für zahlreiche Nutztiere.



VERWENDUNG:

Jeder von uns verzehrt 80,8 Kilogramm Getreide pro Jahr. Die Grundzutat vieler Lebensmittel und Gerichte lässt sich gut lagern, macht satt und enthält viele wichtige Inhaltsstoffe. Deswegen wäre die Ernährung der Weltbevölkerung ohne Getreideanbau kaum möglich.

Wintergerste wird überwiegend als Viehfutter genutzt, aber auch für die Produktion von Malzkaffee oder Grieß. Aus Sommergerste entsteht das liebste alkoholische Getränk in Deutschland: Bier. Gerste liefert mit viel Stärke und wenig Eiweiß die Grundlage für das zum Bierbrauen benötigte Malz. Damit die Gerstenpflanzen gesund heranwachsen können, müssen wir Landwirte sie schützen.

Wovor wir die Gerste schützen müssen:



KRANKHEITEN u. a.

Pilzkrankheiten (z. B. Rost, Netzflecken, Echter Mehltau), Viruserkrankungen (z. B. Gelbverzweigung)

- » Vorbeugung: Sortenwahl, Bekämpfung des Ausfallgetreides vom Vorjahr (Infektionsgefahr), Anbau toleranter Sorten, Kontrolle der Virusüberträger
- » Bekämpfung bei starkem Befall: Fungizideinsatz



SCHÄDLINGE u. a.

Blattlaus (Virusüberträger)

- » Vorbeugung: Nützlinge fördern (z. B. Marienkäfer, Schwebfliegen, Schlupfwespen)
- » Bekämpfung bei starkem Befall: Insektizideinsatz



UNKRÄUTER u. a.

Ackerfuchsschwanz, Knötericharten, Quecke, Storchenschnabel, Acker-Stiefmütterchen, Kamille

- » Vorbeugung: Bodenbearbeitung, Fruchtfolge
- » Bekämpfung bei starkem Befall: Herbizideinsatz



ANBAUÜBERSICHT GERSTE:

		Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug
Aussaat	Wintergerste												
	Sommergerste												
Düngung	Wintergerste												
	Sommergerste												
Ernte	Wintergerste												
	Sommergerste												

Die Werte im Anbautelegramm sind als Empfehlungen/Erfahrungswerte zu verstehen. Je nach Witterungsbedingungen sind auch abweichende Zeiträume möglich. Dargestellt ist die Düngung mit Stickstoff.